



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОМЕК НН", Место нахождения: 603138, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ. ПОЛИТБОЙЦОВ, Д.7, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, ОГРН: 1115256010924, Номер телефона: +7 7831288000, Адрес электронной почты: secretar@strop-nn.ru

В лице: Директора Красильникова Александра Николаевича

заявляет, что Приспособления для грузоподъемных операций - стропы цепные класса прочности Т(8), V(10), 12 типа ВЦ, 1СЦ, 2СЦ, 3СЦ, 4СЦ, СЦ1вз, СЦ2вз, УСЦ, ССЦ, СпСЦ.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОМЕК НН", Место нахождения: 603138, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ. ПОЛИТБОЙЦОВ, Д.7, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603053, РОССИЯ, Нижегородская обл, Нижний Новгород г, пр-кт Бусыгина, дом 1, к. 1 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 3178-001-30489719-2017 от 02.10.2017 «Стропы цепные. Класс прочности Т(8). Технические условия», ТУ 3178-002-30489719-2017 от 02.10.2017 «Стропы цепные. Класс прочности V(10). Технические условия», ТУ 3178-010-30489719-2017 от 02.10.2017 «Стропы цепные. Класс прочности 12. Технические условия», ГОСТ EN 818-4-2011 «Цепи стальные из круглых коротких звеньев для подъема грузов. Безопасность» Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8426990000 Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании протокола

Сертификаты на тип продукции № ЕАЭС RU T-RU.МН32.00100, № ЕАЭС RU T-RU.МН32.00101, № ЕАЭС RU T-RU.МН32.00102 от 23.10.2017, выданные органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации» (ООО «НЦТД»), аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МН32 от 26.10.2015.

Паспорта стропов 8-1СЦ-21,2/1500 порядковый №2, 10-1СЦ-20,0/1500 порядковый №3, 12-1СЦ-20,0/1500 порядковый номер 7; руководства по эксплуатации РЭ 3178-001-30489719-2017, РЭ 3178-002-30489719-2017, РЭ 3178-010-30489719-2017; обоснование безопасности №31 7819-01-170Б; протоколы от 04.10.2017 визуального и измерительного контроля стропов 8-1СЦ-21,2/1500 порядковый №2, 10-1СЦ-20,0/1500 порядковый №3, 12-1СЦ-20,0/1500 порядковый номер 7; протокол от 04.10.2017 приемочных испытаний стропов грузовых с целью исследования типа Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация: Условия хранения - 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок службы при односменной работе - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Для стропов типа СпСЦ гарантийный срок службы устанавливается индивидуально. Срок эксплуатации - до появления недопустимых дефектов. Срок хранения не ограничен при соблюдении условий хранения 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.11.2027 включительно




(подпись)

М.П. КРАСИЛЬНИКОВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.23322/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.11.2022